



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ «ОХИНСКИЙ»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.06.2022

№ 445

г. Оха

О распределении бюджетных ассигнований, предусмотренных МБОУ СОШ № 1 г. Охи им. А.Е. Буюклы в рамках регионального проекта «Модернизация школьных систем образования»

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23.08.2021 № 590 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, соответствующих современным условиям обучения, необходимых при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий, предусмотренных подпунктом «г» пункта 5 приложения № 3 к государственной программе Российской Федерации «Развитие образования» и подпунктом «б» пункта 8 приложения № 27 к государственной программе Российской Федерации «Развитие образования», критериев его формирования и требований к функциональному оснащению общеобразовательных организаций, а также определении норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить общий объем бюджетных ассигнований в размере 166 845 500,00 (сто шестьдесят шесть миллионов восемьсот сорок пять тысяч пятьсот) рублей 00 копеек по мероприятиям согласно прилагаемой таблице:

Таблица

Распределение бюджетных ассигнований
 рамках реализации регионального проекта
 «Модернизация школьных систем образования»

№	Наименование мероприятия	Размер бюджетных ассигнований, руб.				Исполнитель
		Итого	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	
1.1	МБОУ СОШ № 1 г. Охи им. А.Е. Буюклы. Капитальный ремонт помещений, монтаж фасада здания	150889703,00	28005800,00	121375003,00	1508 900,00	МКУ «Управление капитального строительства» муниципального образования городской округ «Охинский»
1.2	Приобретение оборудования для оснащения средствами обучения и воспитания МБОУ СОШ № 1 г. Охи им. А.Е. Буюклы	15955797,00	9984900,00	5811297,00	159600,00	Управление образования муниципального образования городской округ «Охинский»

2. Утвердить Перечень оборудования для оснащения средствами обучения и воспитания МБОУ СОШ № 1 г. Охи им. А.Е. Буюклы в 2022 году в рамках реализации регионального проекта «Модернизация школьных систем образования» согласно приложению к настоящему постановлению (прилагается).

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сахалинский нефтяник» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования городской округ «Охинский» www.adm-okha.ru.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования городской округ «Охинский», заместителя главы администрации муниципального образования городской округ «Охинский» Я.А. Захарову.

**Глава муниципального образования
городской округ «Охинский»**

Е.Н. Касьянова

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
городской округ «Охинский»
от 20.06.2022 № 445

Перечень оборудования¹ для оснащения средствами обучения и воспитания
МБОУ СОШ № 1 г. Охи им. А.Е. Буюклы в 2022 году в рамках реализации
регионального проекта «Модернизация школьных систем образования»

№ п/п	Код оборудования согласно Перечню	Наименование оборудования
I	Подраздел 1	Входная зона
1.	1.1.1	Места для сидения, отдыха и ожидания во входной зоне (диван модульный/ пуф, банкетка)
2.	1.1.6	Интерактивная стойка со встроенным планшетом
3.	1.1.10	Электронное табло (бегущая строка)
4.	1.1.13	Преграждающие планки и стойки
	Подраздел 2	Гардероб
5.	1.2.3	Скамейка для переодевания
6.	1.2.4	Зеркало большое травмобезопасное
	Подраздел 4	Многофункциональный актовый зал
7.	1.4.1	Кресло для актового зала
8.	1.4.2	Трибуна
9.	1.4.3	Стол в президиум
10.	1.4.4	Стул в президиум
11.	1.4.5	Системы хранения светового и акустического оборудования
12.	1.4.6	Пианино акустическое/цифровое /синтезатор
13.	1.4.7	Мультимедийная трибуна для презентаций
14.	1.4.8	Управляемая видеочкамера
15.	1.4.10	Кондиционер
16.	1.4.12	Проектор для актового зала с потолочным креплением
17.	1.4.13	Дистанционный пункт управления механическим управлением сцены
18.	1.4.14	Комплект переносного оборудования (переносной проектор с экраном на треноге, мобильная акустическая система, микрофон)
19.	1.4.15	Шкаф рэковый

¹ Количество оборудования зависит от объема утвержденных бюджетных ассигнований

20.	1.4.16	Одежда сцены
21.	1.4.17	Компьютер с программным обеспечением для обработки звука
22.	1.4.18	Графический эквалайзер с микшером
23.	1.4.19	Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем
24.	1.4.20	Вокальный микрофон
25.	1.4.21	Театральный линзовый прожектор
26.	1.4.23	Светодиодный прожектор
27.	1.4.25	Генератор дыма
28.	1.4.26	Зеркальный шар с электроприводом
29.	1.4.27	Пульт управления освещением
30.	1.4.32	Мобильная стойка для театральных костюмов
31.	1.4.33	Зеркало травмобезопасное
	Подраздел 5	Столовая
32.	1.5.1	Стол для столовой
33.	1.5.2	Стул/табурет для столовой
34.	1.5.5	Комплект посуды и столовых приборов
35.	1.5.6	Поднос
36.	1.5.7	Облучатель бактерицидный
	Подраздел 7	Спортивный комплекс
37.	1.7.1	Система хранения вещей со скамьей в комплекте/ Система хранения и сушки вещей, обучающихся со скамьей в комплекте
38.	1.7.2	Табло электронное игровое (для волейбола, баскетбола, футбола, гандбола) с защитным экраном
39.	1.7.3	Стеллаж для инвентаря
40.	1.7.6	Защитная сетка на окна
41.	1.7.20	Система для перевозки и хранения мячей
42.	1.7.21	Конус с втулкой, палкой и флажком
43.	1.7.23	Скамейка гимнастическая универсальная
44.	1.7.28	Стенка гимнастическая
45.	1.7.43	Канат для лазания
46.	1.7.46	Степ-платформа
47.	1.7.48	Дуги для подлезания
48.	1.7.49	Коврик гимнастический
49.	1.7.50	Палка гимнастическая утяжеленная (бодибар)
50.	1.7.51	Стойка для бодибаров
51.	1.7.66	Набор для подвижных игр (в сумке)
52.	1.7.67	Комплект для проведения спортмероприятий (в бауле)
53.	1.7.68	Комплект судейский
54.	1.7.71	Кресло учителя
55.	1.7.72	Шкаф для одежды

56.	1.7.73	Доска пробковая/магнитномаркерная
57.	1.7.98	Шкаф-локер для инвентаря
58.	1.7.134	Тренажер беговая дорожка (электрическая)
59.	1.7.191	Протектор для волейбольных стоек
	Подраздел 8	Коридоры и рекреации
60.	1.8.1	Диван модульный
61.	1.8.4	Стеллаж демонстрационный
	Подраздел 9	Административные кабинеты
62.	1.9.1	Стол директора
63.	1.9.2	Конференц-стол
64.	1.9.3	Кресло директора
65.	1.9.4	Стул/кресло к конференц-столу
66.	1.9.5	Шкаф для документов
67.	1.9.7	Сейф
68.	1.9.10	МФУ
69.	1.9.12	Стол административного работника с ящиками для хранения или тумбой
70.	1.9.13	Кресло административного работника
71.	1.9.14	Стул офисный
72.	1.9.15	Шкаф для документов
73.	1.9.16	Шкаф для одежды
74.	1.9.18	МФУ
	Подраздел 11	Комплект оснащения кабинета школьного психолога
75.	1.11.1	Стол учителя с ящиками для хранения или тумбой
76.	1.11.2	Кресло учителя
77.	1.11.13	Компьютер учителя с периферией
78.	1.11.20	Массажное кресло
79.	1.11.21	Интерактивная песочница с функциями интерактивного стола
	Подраздел 12	Медицинский комплекс
80.		Кабинет врача
81.		Бактерицидный облучатель
82.		Кушетка
83.		Ширма медицинская
84.		Шкаф для хранения медицинской документации
85.		Стол рабочий
86.		Стул
87.		Процедурный кабинет
88.		Бактерицидный облучатель
89.		Кушетка
90.		Шкаф для хранения лекарственных средств
91.		Ширма медицинская
92.		Стол рабочий
93.		Стул

	Подраздел 13	Серверная
94.	1.13.6	ИБП
95.	1.13.9	Кондиционер
	Раздел 2	Оснащение предметных кабинетов
96.	2.1	Доска классная / рельсовая система с классной и интерактивной доской (программное обеспечение, проектор, крепления в комплекте/ интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте
97.	2.2	Стол учителя с ящиками для хранения или тумбой
98.	2.3	Кресло учителя
99.	2.4	Шкаф для хранения учебных пособий
100.	2.6	Система (устройство) затемнения окон
101.	2.1.2	Парта школьная регулируемая по высоте
102.	2.1.3	Стул ученический регулируемый по высоте
103.	2.9	МФУ
104.	2.11	Компьютер учителя с периферией
	Подраздел 2	Мобильный компьютерный класс для начальных классов
	2.2.1	
105.	2.2.2	Графический планшет
106.	2.2.4	Интерактивный стол
107.	2.3.7	Базовый робототехнический набор
108.	2.3.8	Ресурсный набор к базовому робототехническому набору
109.	2.3.9	микроскоп школьный с подсветкой с набором микропрепаратов
110.	2.3.10	Комплект лабораторного оборудования по предмету «Окружающий мир»
111.	2.8	Документ-камера
		Мобильный лингафонный класс
112.	2.9.14	Тележка-хранилище ноутбуков
113.	2.9.15	Программное обеспечение для организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся с возможностью обучения иностранным языкам
114.	2.9.16	Наушники с микрофоном
		Кабинет биологии и экологии
115.	2.16.1	Стол лабораторный демонстрационный
116.	2.16.2	Стол ученический лабораторный
117.	2.16.4	Стул лабораторный, регулируемый по высоте
118.	2.16.5	Планшетный компьютер
119.	2.16.7	Комплект гербариев демонстрационный
120.	2.16.9	Цифровой микроскоп бинокулярный (с камерой)
121.	2.16.10	Цифровая видеочкамера для работы с оптическими приборами цифровая
122.	2.16.17	Цифровая лаборатория по биологии для учителя

123.	2.16.29	Комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии
124.	2.16.30	Цифровая лаборатория для ученика
125.	2.16.31	Микроскоп школьный с подсветкой
126.	2.16.32	Цифровой микроскоп
127.	2.16.33	Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания
128.	2.16.58	Скелет человека
129.	2.16.59	Торс человека разборный
130.	2.16.60	Комплект моделей
		Кабинет технологии Домоводство (кройка и шитье)
131.	2.22.1	Стол для швейного оборудования
132.	2.22.2	Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья)
133.	2.22.3	Специальный стол для черчения, выкроек и раскроя больших размеров
		Кабинет технологии Домоводство (кулинария)
134.	2.22.23	Мебель кухонная (шкаф для хранения посуды)
		Слесарное дело
135.	2.22.49	Верстак ученический комбинированный с тисками и струбциной, с защитным экраном и табуретом
136.	2.22.50	Стол металлический под станок
137.	2.22.53	Тумба металлическая для инструмента
138.	2.22.93	Машина заточная
139.	2.22.94	Станок сверлильный
140.	2.22.95	Станок токарный деревообрабатывающий, оснащенный щитком-экраном из оргстекла
		Кабинет ОБЖ
141.	2.23.5	Цифровая лаборатория по ОБЖ
142.	2.23.16	Интерактивный тренажер двухколесного транспортного средства
143.	2.23.17	Аппаратно-программный обучающий комплекс по правилам дорожного движения
144.	2.23.18	Электрифицированная модель транспортного и пешеходного светофоров с «Виртуальным учителем»
145.	2.23.44	Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка
		Профильные классы
146.	2.10	Интерактивный программно-аппаратный комплекс стационарный
147.	2.16	Стул ученический поворотный, регулируемый по

		высоте
148.	2.24.1	Стол ученический, регулируемый по высоте, электрифицированный
149.	2.24.4	Универсальная интерактивная система
150.	2.24.5	Специализированное программное обеспечение для работы с инженерной графикой
151.	2.24.6	Комплект учебно-методических материалов для педагога
152.	2.24.8	Специализированное программное обеспечение для работы с инженерной графикой
153.	2.24.9	Комплект учебно-методических материалов для ученика
154.	2.24.17	Базовый робототехнический набор для творческого проектирования и соревновательной деятельности
155.	2.24.18	Ресурсный набор для творческого проектирования и соревновательной деятельности
156.	2.24.19	Комплект полей для робототехнических соревнований
157.	2.24.20	Программное обеспечение
158.	2.24.21	Комплект учебно-методических материалов
159.	2.24.22	Базовый робототехнический набор для конструирования, изучения электроники и микропроцессоров и информационных систем, и устройств
160.	2.24.23	Образовательный набор по электронике, электромеханике, и микропроцессорной технике
161.	2.24.24	Программируемый контролер к базовому робототехническому набору для конструирования, изучения электроники и микропроцессоров и информационных систем, и устройств
162.	2.24.25	Программируемый контролер для изучения встраиваемых кибернетических систем к базовому робототехническому набору для конструирования, изучения электроники и микропроцессоров и информационных систем, и устройств
163.	2.24.26	Программное обеспечение
164.	2.24.27	Комплект учебно-методических материалов
165.	2.24.28	Комплексная лаборатория по изучению аналоговой и цифровой электроники, микропроцессоров, программирования электронных устройств, с комплектов учебно-методических материалов
166.	2.24.57	Базовый набор учебного квадрокоптера
167.	2.24.58	Ресурсный набор для FPV-полетов (направление радиоуправляемого авиамоделизма от первого лица)
168.	2.24.59	Образовательный комплект для разработки БПЛА

		различного типа
169.	2.24.61	Комплект учебно-методического материалов
170.	2.24.63	Программно-аппаратный комплекс для пилотирования беспилотного воздушного судна
171.	2.24.64	Автономный шлем VR (виртуальной реальности)
172.	2.24.65	Инструментарий дополненной реальности и инструментарий панорамной съемки
173.	2.24.66	Набор модульных датчиков для отслеживания шлемов виртуальной реальности и рук
174.	2.24.67	Программное обеспечение для работы VR, AR-средой (VR – виртуальная реальность, созданная техническими средствами, AR – дополнительная реальность, созданная техническими средствами)
175.	2.24.57	Система хранения и заряда оборудования с функцией ультрафиолетовой обработки шлемов виртуальной реальности
176.	2.24.74	Цифровая лаборатория для исследования окружающей среды, природных и искусственных материалов
177.	2.24.91	Трехмерный анатомический атлас
178.	2.24.92	Цифровая лаборатория по экологии для реализации сети школьного экономического мониторинга
179.	2.24.95	Комплект микропрепаратов по ботанике (углубленный уровень)
180.	2.24.96	Комплект микропрепаратов по анатомии (углубленный уровень)
181.	2.24.97	Комплект микропрепаратов по зоологии (углубленный уровень)
182.	2.24.98	Комплект микропрепаратов по общей биологии (углубленный уровень)